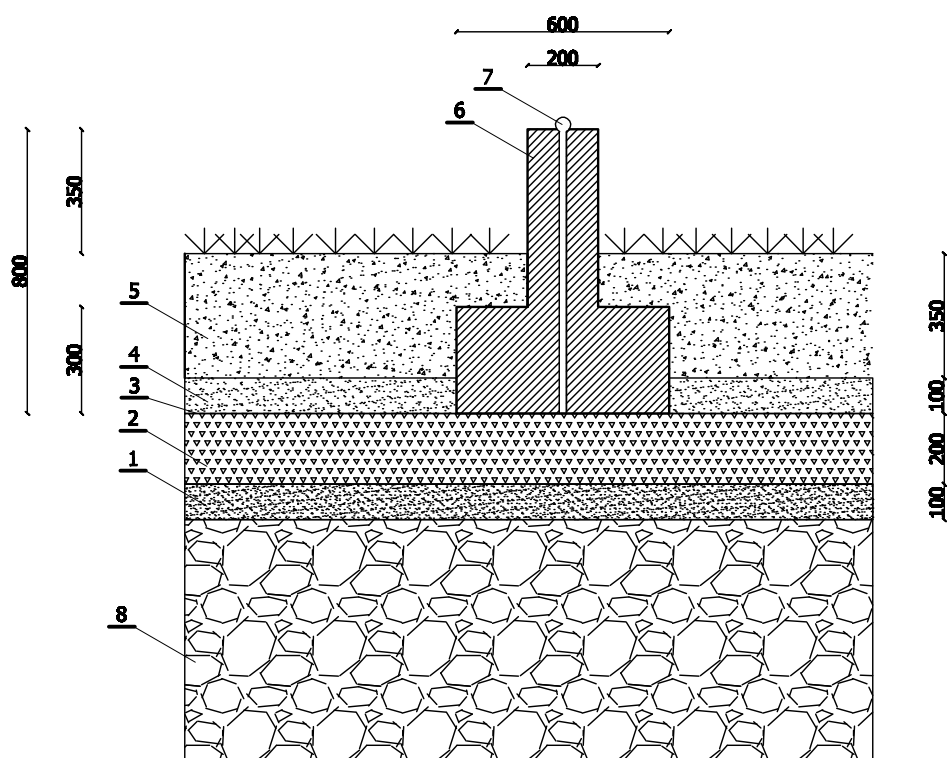


## L E G E N D A

1	Warstwa wyrównawcza z piasku o wysokości 0.1 m
2	Warstwa odgazowująca ze żwiru 16-32 mm o wysokości 0.2 m
3	Bentomata ST 3000
4	Warstwa odwanająca z pospółki żwirowej 0.5-32 mm o wysokości 0.1 m
5	Warstwa rekultywacyjna wykonana z ziemi urodzajnej o wysokości min. 0.35 m
6	Ława z betonu klasy B25
7	Pręt ze stali Cr-Ni śr. 20 mm
8	Zagęszczona warstwa odpadów



## Konstrukcja repera kontrolnego

### GMINA KIKÓŁ

**Określenie technicznego sposobu zamknięcia składowiska  
odpadów w miejscowości GRODZIEN**

Wykonawca:



**HYDROS Jacek Sawicki**  
ul. Czysa 24/1; 15-463 Białystok  
tel/fax 085 652 51 63

Wykonak:  
mgr inż. Jacek Sawicki

DATA:  
5.10.2009 r.

Numer rysunku:  
16

**Konstrukcja repera kontrolnego**

skala  
1 : 20